

Projektinformationen

- Anbindungspunkt
- Umspannwerk
- Neubau in bestehender Leitungsachse
- Neubau in neuer Leitungsachse
- Rückbau Leitungsachse
- Leitungsachse Bestand
- Leitungsachse Neubau Fremdltg.
- Leitungsachse Rückbau Fremdltg.
- Tragmast
- Abspannmast
- Bestandsmast
- Mastrückbau
- Mastneubau
- Untersuchungsraum 600m

Administrative Grenzen

- Grenze Bundesland
- Grenze Regierungsbezirk
- Kreisgrenze
- Gemeindegrenze

Vorbelastung des Bodens

- Altlasten (mit Flächennummer)²⁾

PFC³⁾

- PFC-Belastung des Bodens am Maststandort festgestellt
- Maststandort ohne PFC-Belastung
- PFC-Untersuchung des Maststandorts auf landwirtschaftlichen Flächen erforderlich

Die einzelnen Bodeneinheiten sind mit der Nummer ihrer bodenkundlichen Kartiereinheit (KE) beschriftet

- Auftragsboden w62, w150
- Braunerde w28, w30, w31, w32, w33
- Parabraunerde w35, w36, w37, w42, x30, x31, x33, x35, x36, x37, x38
- Pseudogley w48, x41
- Kolluvium w51, w55, x42
- Auenboden w103, w123, w126, w127, w129, w131, w134, w135, w136, w140, w142, w143, w69, w76, w83, w93, w94, w97, x60, x65, x66, x67, x68
- Gley w112, w144, w145, w146, w147, x48, x50, x71, x72, x73
- Moor w149, x74, x75
- kein Boden vorhanden (Siedlung, Gewässer, Abbauf Flächen) 1, 2, 3, 501

Empfindlichkeit gegenüber Verlust

Di... Bewertun... de... Boden... basier... au... de... Funktione... Archi... de... Natur... un... Kulturgeschichte... Gesamtbewertun... de... Bodenfunktione... gem... "Bodenschut... 23... Sonderstandor... fü... naturnah... Vegetatio...

- hoch
- mittel
- gering

Empfindlichkeit gegenüber Verdichtung

- hoch
- mittel
- gering
- Böden als Archive der Natur- und Kulturgeschichte

¹⁾ Quellen: © Regierungspräsidium Freiburg, LGRB, Referat 93 - Landesbodenkunde, Stand 02.2018
²⁾"Stadt Karlsruhe / Landkreis Karlsruhe / Landkreis Rastatt / Stadt Baden-Baden - Altlastenauskunft 2018"
³⁾"Landkreis Rastatt / Stadt Baden-Baden - Umweltamt 2018"

380-kV Netzverstärkung Daxlanden-Eichstetten

Vorhaben Nr. 21 BBPIG, Teilabschnitt A

1. Planänderung

Antragsunterlagen zum Planfeststellungsverfahren, Anlage 09, UVP-Bericht

Schutzgut Boden - Bestand und Empfindlichkeit

Maßstab 1: 10.000

Plananlage 09.6

Bearb.	23.11.2020	Ernst
Gepr.	24.11.2020	Moschner
Freig.	25.11.2020	Bläschke
Stand	08.03.2021	

200

m

Ing.- und Planungsbüro

LANGE GbR

Carl-Peschken-Str. 12

47441 Moers

Tel.: +49 2841 7905 - 0

Fax: +49 2841 7905 - 55

Email: info@langegbr.de

www.langegbr.de